

XII Seminario Contaminación Acústica y Control de Ruido Ambiental

Santiago, 23 de Noviembre de 2012



Ministerio del
Medio
Ambiente

Gobierno de Chile

EL SEMINARIO

- 1995 Desafíos y Perspectivas
- 1996 Ruido de Tráfico y Carreteras
- 1997 Protección de las Viviendas contra el Ruido
- 1998 Normativa
- 2000 Experiencia Internacional
- 2001 Fuentes Móviles y Acústica Urbana
- 2006 Mapas de Ruido
- 2007 Normas Ambientales de Ruido y Participación Ciudadana
- 2009 Gestión Local en Control de Ruido Ambiental
- 2010 Ruido y Ciudad
- 2011 Estrategia de Gestión del Control del Ruido Ambiental
- 2012 Decreto Supremo N° 38/11 MMA



XII Seminario Contaminación Acústica y Control de Ruido Ambiental

Santiago, 23 de Noviembre de 2012



Ministerio del
Medio
Ambiente

Gobierno de Chile

ESTRATEGIA GESTIÓN DE CONTROL DE RUIDO AMBIENTAL



Regulaciones

- Elaborar y revisar la normativa ambiental para el tema ruido, y coordinar la elaboración e implementación de regulaciones complementarias.

Información

- Avanzar en la generación de información sobre ruido ambiental, y mejorar la existente.

Difusión

- Establecer programas de difusión y sensibilización.

Buses más silenciosos

Desde la entrada en vigencia de la norma de ruido para buses de la locomoción colectiva, estos vehículos deberán reducir cada dos años el nivel de decibeles que emiten sus tubos de escape y motores.

Normas buses existentes	Posición de medición (escape)			
	Buses livianos	Buses medianos y pesados	Buses livianos	Buses medianos y pesados
Niveles de decibeles	98	100	95	97
Plazos	A partir de la entrada en vigencia de la norma.		A partir de 2 años de entrada en vigencia de la norma.	

Normas buses nuevos	Buses livianos, medianos y pesados			
	Posición de medición			
Niveles de decibeles	Escape	Motor	Interior	Interior y exterior
	Plazos	93	96	86

Los siguientes cuatro años, los buses deberán bajar nuevamente sus niveles de ruido en tres decibeles.



Conama celebra Día Internacional de Conciencia sobre el Ruido

La Hora

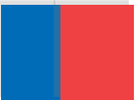
Santiago baja el volumen

Este es un ruido invisible que contamina tu vida. Únete a la campaña.

El ruido es un contaminante invisible

Únete a la campaña

CONAMA



ESTRATEGIA GESTIÓN DE CONTROL DE RUIDO AMBIENTAL

Regulaciones

- **Revisión DS146**
- Reactivación Norma Ruido Construcción (**consultoría**)
- **Norma Ruido Vehículos L, M y Motos**
- **Ordenanza Ambiental Municipal** en Sistema de Certificación Ambiental Municipal
- Convenio MINVU-MMA (**tesis propuesta de modificación OGUC**)
- Inicio Revisión Norma Ruido Buses

Información

- **Mapa de Ruido de Gran Santiago**
- **Convenio Mapcity**
- **Convenio MMA-MTT**
- **Diseño e implementación Red de Monitoreo**

Difusión

- **XII Seminario Ruido MMA**
- **Charlas**
- 2ª Campaña de Sensibilización Ruido Ambiental

XII Seminario Contaminación Acústica y Control de Ruido Ambiental

Santiago, 23 de Noviembre de 2012



Ministerio del
Medio
Ambiente

Gobierno de Chile

SEMINARIO

Bienvenida

Decreto N°38/2011 MMA – Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

Nuevo Reglamento de Certificación para Sonómetros y Calibradores Acústicos

Consideraciones en la aplicación del D.S. N°38/2011 MMA

Resultados Fiscalización del D.S. N°146/1997 MINSEGPRES

Fiscalización del D.S. N°38/2011 MMA y Reglamento para la Autorización y Control de las Entidades Técnicas de la Superintendencia del Medio Ambiente

